## GRUNDIG SERVICE MANUAL



D Btx \* 32700 #

Ergänzung Supplement

4

Sach-Nr./Part No. 72010-015.04

Zusätzlich erforderliche Unterlagen für den Komplettservice:

Additionally required Service Manuals for the Complete Service:

#### Service Manual

Sach-Nr./Part No. 72010-015.00

## Supplement 1/2/3

72010-015.01 72010-015.02 72010-015.03

#### Service Manual

Sicherheit Safety

Sach-Nr./Part No 72010-800.00 CUC 6360 CUC 6361 CUC 6365

#### RTV servis Horvat

Tel: ++385-31-856-842 Tel/fax: ++385-31-856-139 Mob: 098-788-319

www.rtv-horvat-dj.hr

**CUC 6360** 

Salzburg ST 770 TOP/LOG

(9.21293-21 / G.CD 0924) (9.21293-21 / G.CD 0975)

SE 7087 TOP/LOG

(9.21294-21 / G.CD 1024) (9.21294-21 / G.CD 1092)

ST 63-755 TOP/LOG ST 70-705/9 TOP/LOG (9.21273-21 / G.CD 1169) (9.21338-02 / G.CC 2375) **CUC 6361** 

**ST 70-760 TOP/LOG** 

CUC 6365

SE 7287 TOP/LOG

(9.21335-21 / G.CD 0824) (9.21335-21 / G.CD 0892)

(9.21467-01 / G.CC 9669)

Sydney 72 ST 1772 TOP/LOG

(9.21336-21 / G.CD 0724) (9.21336-21 / G.CD 0775)



Für diese Geräte gilt das Service Manual CUC 6360/65.

Diese Ergänzung dokumentiert die Unterschiede bzw. zusätzlichen Bestückungen der Geräte sowie die Beschreibung der Mega Logic Steuerung.

Die Bausteinbestückung und die Sachnummern der einzelnen Bausteine entnehmen Sie bitte der Tabelle auf Seite 2.

Grundlage für den Service sind:

- Sicherheitsvorschriften (Sach-Nr. 72010-800.00)
- Service Manual CUC 6360/65 (Sach-Nr. 72010-015.00)
- 1. Ergänzung CUC 6360/65 (Sach-Nr. 72010-015.01)
- 2. Ergänzung CUC 6360 (Sach-Nr. 72010-015.02)
- 3. Ergänzung CUC 6360 (Sach-Nr. 72010-015.03)

#### GB

For these TV sets the Service Manual CUC 6360/65 is applicable. This Manual describes the differences and the additionally fitted

modules of the TV receivers and contains also a description of the Mega Logic Control.

The individual modules and the relevant part numbers are listed in the table on page 2.

Basic instructions for servicing are given in the:

- Safety Instructions (Part No. 72010-800.00)
- Service Manual CUC 6360/65 (Part No. 72010-015.00)
- 1st Supplement CUC 6360/65 (Part No. 72010-015.01)
- 2nd Supplement CUC 6360 (Part No. 72010-015.02)
- 3rd Supplement CUC 6360 (Part No. 72010-015.03)

#### **Inhaltsverzeichnis**

	Seite
Modulübersicht	2
Technische Daten	3
Beschreibung Mega Logic Steuerung	4
Chassisplatte	5
Oszillogramme	9
Gesamtschaltplan	
Bildrohrplatte 29305-122.01	15
Farb-Decoder Sync. 29504-165.67	16
Abstimmbaustein 29504-003.84	19
Ersatzteillisten	21

#### **Table of Contents**

	Page
Module List	2
Technical Data	3
Description Mega Logic Control	4
Chassis Board	5
Oscillograms	9
General Circuit Diagram	11
CRT Panel 29305-122.01	15
Colour Decoder Sync. 29504-165.67	16
Tuning Module 29504-003.84	19
Spare Parts Lists	21



Modulübersicht / Module List

# CUC 6360/61/65

	Salzburg ST 770 TOP/LOG (CUC 6360)	SE 7087 TOP/LOG (CUC 6360)	ST 63-755 TOP/LOG (CUC 6360)	ST 70-705/9 TOP/LOG (CUC 6360)	ST 70-760 TOP/LOG (CUC 6361)	SE 7287 TOP/LOG (CUC 6365)	Sydney 72 ST 1772 TOP/LOG (CUC 6365)
Chassis	29701-088.42	29701-088.42	29701-088.43	29701-088.37	29701-088.39	29701-088.24	29701-088.24
Tuner	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21
ZF-Verstärker IF Amplifier	29504-102.56	29504-102.56	29504-102.56	29504-162.56/.57	29504-102.56	29504-102.56	29504-102.56
Bildrohrplatte CRT Panel	29305-022.44	29305-022.44	29305-022.44	29305-022.44	29305-122.01	29305-022.75	29305-022.75
Bedieneinheit / Anzeigeeinheit Como Unit / Display	29501-080.73	29501-080.73	29501-080.67	29501-080.67	29501-080.67	29501-080.80	29501-080.79
Abstimmbaustein Tuning Module	29504-003.87/84	29504-003.87/84	29504-103.87/81	29504-103.87/81	29504-103.87/81	29504-003.87/84	29504-003.87/84
Farb Decoder Sync. Colour Dec. Sync.	29504-105.67	29504-105.67	29504-105.67	29504-165.67	29504-105.67	29504-105.67	29504-105.67
Moeyen-Entzerrungsplatte N.S. Sea Gull Raster Corr. PCB	-	-	-	-	-	29304-019.95	29304-019.95



CUC 6360/61/65

	Salzburg ST 770 TOP/LOG CUC 6360	SE 7087 TOP/LOG CUC 6360	ST 70-705/9 TOP/LOG CUC 6360	ST 63-755 TOP/LOG CUC 6360	ST 70-760 TOP/LOG CUC 6361	Sydney 72 ST 1772 TOP/LOG CUC 6365	SE 7287 TOP/LOG CUC 6365
Bildröhre / Picture Tube							
Sichtbares Bild Visible picture	66cm	66cm	66cm	59cm	66cm	68cm	68cm
Bildschirmdiagonale Screen diagonale	70cm (28") Black Matrix	70cm (28") Black Matrix	70cm (28") Black Matrix	63cm (25") Black Matrix	70cm (28") Black Line S, Invar	72cm (29") MEGATRON	72cm (29") MEGATRON
Ablenkwinkel Deflection angle	110°	110°	110°	110°	110°	110°	110°
Bildwechselfrequenz Vertical frequency	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Elektronik / Electronic							
Programmspeicherplätze Programme positions	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV
AV-Auswertung AV evaluation		auf jeden F	Programmplatz progr	ammierbar / progran	nmable for every pro	ogramme position	
Tuner		Kabeltune	er-Raster 8MHz für H	Hyperband / cable tui	ner - 8MHz spacing	for hyperband	
TV-Normen TV standards	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	Multinorm	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G
Videotext Teletext	8-Seiten TOP/FLOF 8 pages TOP/FLOF	8-Seiten TOP/FLOF 8 pages TOP/FLOF				8-Seiten TOP/FLOF 8 pages TOP/FLOF	
Musikleistung Music power	2 X 20W	2 X 20W	2 X 15W	2 X 15W	2 X 15W	2 X 20W	2 X 20W
Anschlüsse Front / Connections Fron	nt						
Kopfhörer Headphones				e regelbar, individue blume, individual can			
Video IN	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch
Audio IN	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch
Anschlüsse Rückwand / Connection	s Rear Panel						
Euro AV (schwarz/black)	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired
Euro AV (orange)	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC
Netzteil / Mains Stage							
Netzspannung (Regelbereich) Mains voltage (variable)	165265V	165265V	165265V	165265V	165265V	165265V	165265V
Netzfrequenz Mains frequency	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz
Leistungsaufnahme Power consumption	ca. 85W	ca. 85W	ca. 85W	ca. 85W	ca. 100W	ca. 100W	ca. 100W
Standby	ca. 8W	ca. 8W	ca. 8W	ca. 8W	ca. 8W	ca. 7W	ca. 7W

Allgemeiner Teil / General Section CUC 6360/61/65

#### **Megalogic-Steuerung**

Bei der Megalogic-Kommunikation handelt es sich um eine bidirektionale Eindrahtkommunikationsbus-Schnittstelle zwischen Fernseh-, Videound Audio-Komponenten über Pin 10 der EURO-AV-Buchse 2.

Diese Verbindung ermöglicht eine einfachere Bedienung (z.B. eine Taste für eine mehrere Geräte übergreifende Funktion) und Abstimmung oder Angleichung (z.B. gleiche terrestrische Kanalbelegung bei TV und VCR oder Sat-Receivern) der angeschlossenen Teilnehmer untereinander.

Die Steuer- und/oder Daten-Kommunikation der einzelnen Teilnehmer untereinander erfolgt - für den Benutzer unsichtbar - über "Frames" bzw. "EACEM-Meldungen" nach einem festgelegten Protokoll (Bit-bzw. Byte-Folge). Eine "EACEM-Meldung" besteht aus dem Start-Bit, plus 21 Bits, (5 Header-Bits und 16 Daten-Bits).

In Verbindung mit der durchschleifbaren AV-Schaltspannung an Kontakt 8 der EURO-AV-Buchse 2 sind folgende Features möglich:

- Der Videorecorder schaltet das Fernsehgerät ein (One Touch Play).
- Der Videorecorder schaltet das Fernsehgerät ein/aus.
   Zusätzlich wird die Texteinblendung des Videorecorders am Bildschirm angezeigt (One Touch VPT).
- Der Videorecorder blendet per OSD die aktuelle Laufwerksfunktion am Bildschirm ein (Status VCR).
- Übertragen der Sendereinstellungen vom Fernsehgerät zum Videorecorder (Upload) oder umgekehrt (Download).
- Der Videorecorder nimmt das aktuelle Programm des Fernsehgerätes auf (What you see is what you record).

Die Datenübernahme vom Kontakt 10 der EURO-AV2-Buchse erfolgt über die Transistorstufe T853 an IC830-(37). Die Datenausgabe an IC830-(30) gelangt über T852 zum Kontakt 10 der EURO-AV2-Buchse. Ist die Megalogic-Auswertung nicht bestückt, sind die Brücken BR834 und BR851 gesetzt.

#### **Megalogic Control**

Megalogic communication is effected by means of a bidirectional single-line communication bus interface between the television, video, and audio system components via pin 10 of the EURO-AV-2 socket. This connection allows easier control (e.g. one button for a function controlling several components) and tuning or adjustment (e.g. same allocation of the terrestrial channels for TV and VCR or SAT receivers) of the connected subscribers among each other.

Control and/or data communication among the subscribers is effected -not visible for the user - via "Frames" or "EACEM messages" according to a fixed pattern (bit or byte sequence). An "EACEM-message" consists of a start bit plus 21 bits, (5 header bits and 16 data bits). In connection with the loop-through AV switching voltage at contact 8 of the EURO-AV 2 socket the following features can be realized:

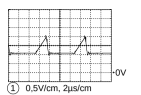
- The video recorder switches the TV receiver on (One Touch Play).
- The video recorder switches the TV receiver on/off.
   Additionally the text information from the video recorder is indicated on the screen (One Touch VPT).
- The video recorder displays the current operating mode of the deck via OSD on the screen (Status VCR).
- Transfer of the programmed television stations from the television receiver to the video recorder (Upload) and vice versa (Download).
- The video recorder records the currently viewed programme of the television receiver (What you see is what you record).

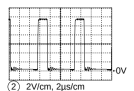
The data from contact 10 of the EURO-AV2 socket is fed in via the transistor stage T853 at IC830-(37). The data fed out at IC830-(30) is taken via T852 to contact 10 of the EURO-AV2 socket.

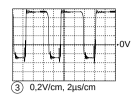
If the Megalogic evaluation is not fitted the bridges BR834 and BR851 are inserted.

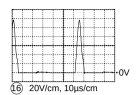
Notiz	zen / Notes
	-
	. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —

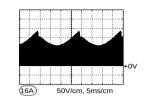
#### Chassisplatte/Chassis Board

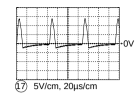


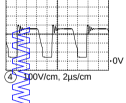


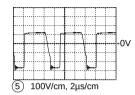


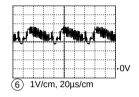




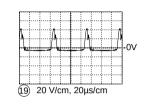


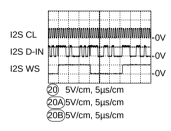


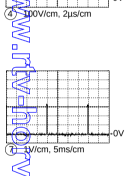


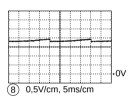


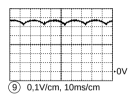


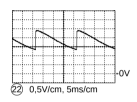


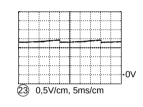


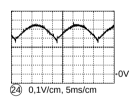


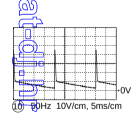


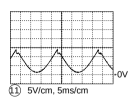


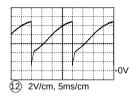


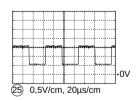


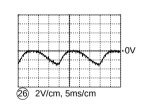


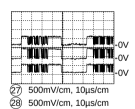


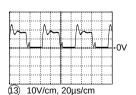


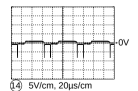


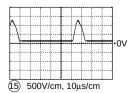


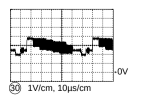


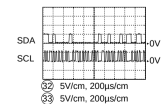


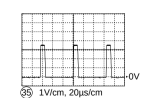






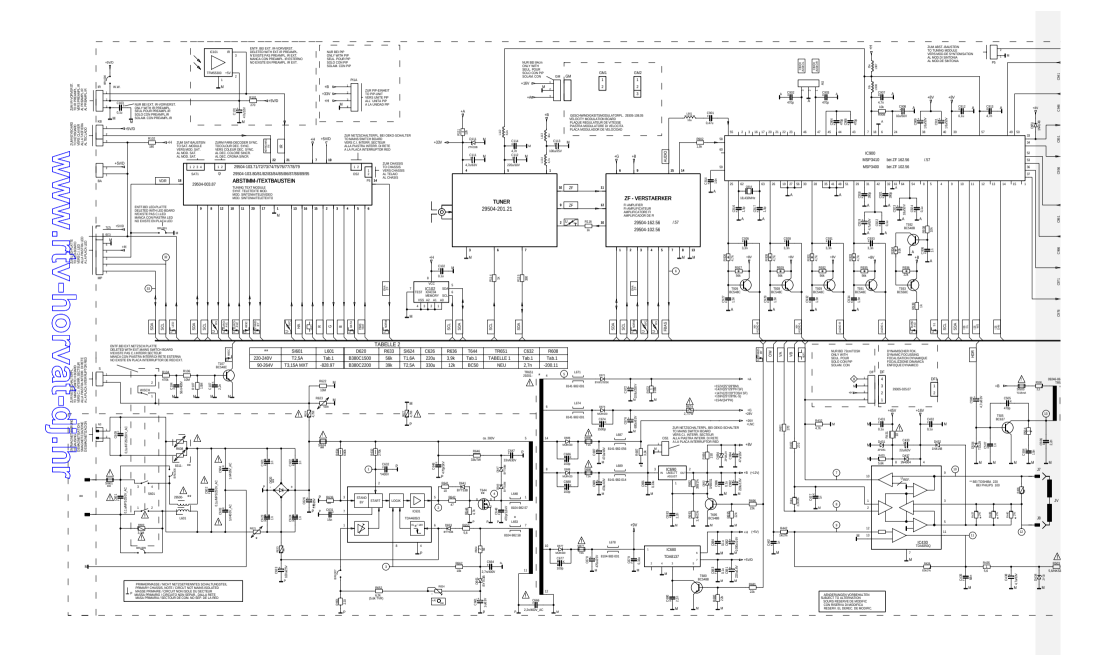


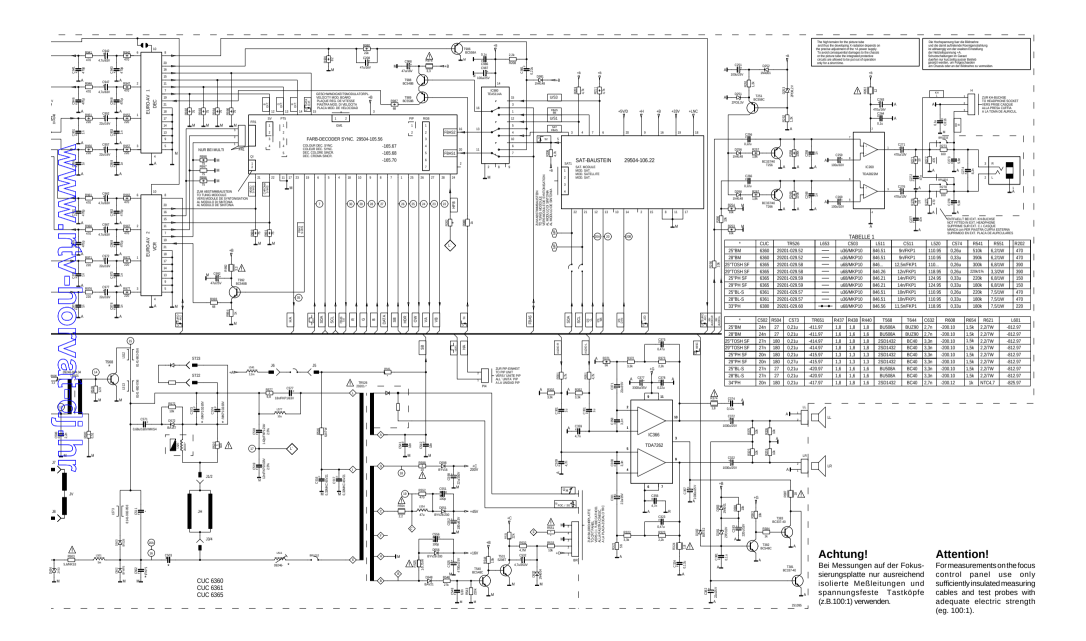




29) 500mV/cm, 10µs/cm

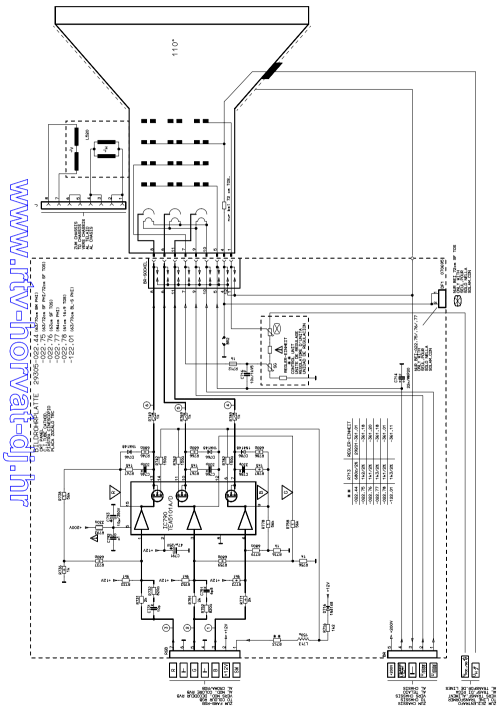
#### Gesamtschaltplan / General Circuit Diagram



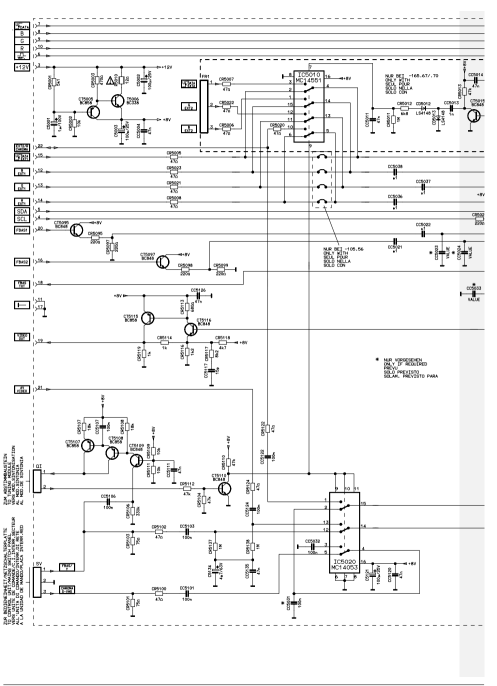


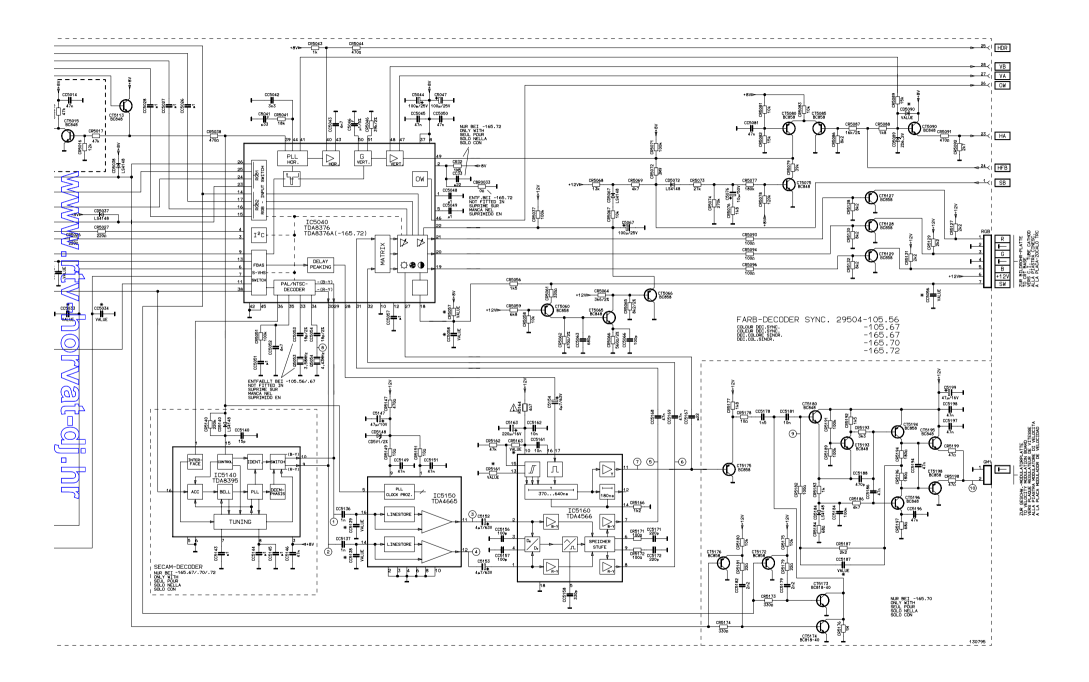
GRUNDIG Service 13 GRUNDIG Service 14

#### Bildrohrplatte / CRT Panel 29305-122.01



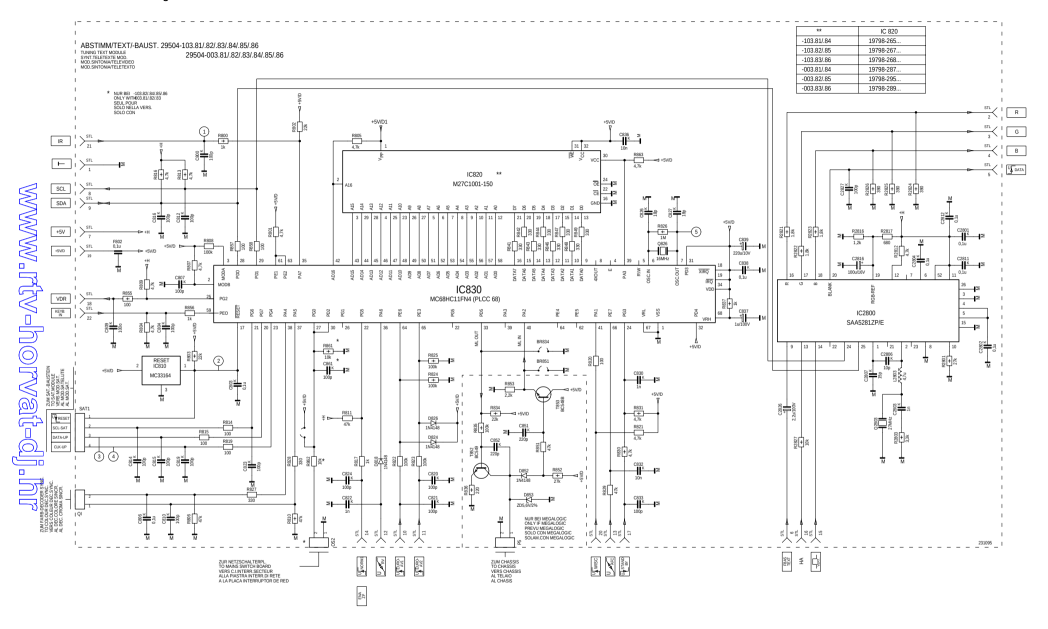
#### Farb-Decoder Sync. / Colour Dec. Sync. 29504-165.67





18

#### Abstimmbaustein / Tuning Module 29304-003.84



GRUNDIG Service 20 GRUNDIG Service

## Ersatzteilliste **Spare Parts List**



D Btx \* 32700 #

10/95

### **SALZBURG ST 770 TOP/LOG**

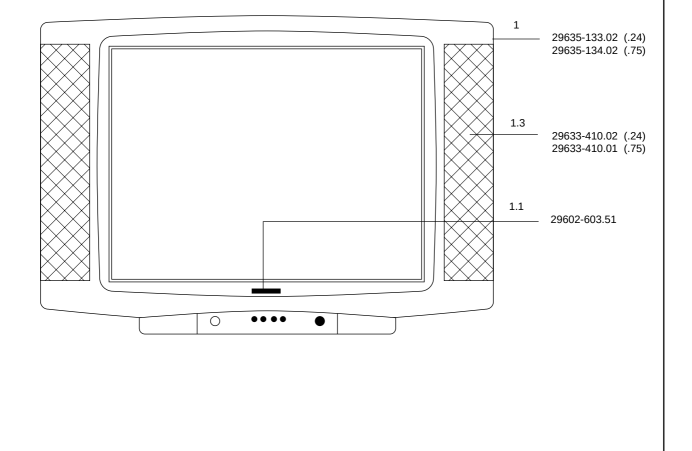
SACH-NR. / PART NO.: 9.21293-2124

BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0924 NFB.

SACH-NR. / PART NO.: 9.21293-2175 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0975 COSMOS-SCHWARZ

POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG	D	DESCRIPTION	(GB)
0001.000 0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.300 0003.000 0006.000 0008.000 0009.000 0009.000 0010.000		29635-133.02 29635-134.02 29602-603.51 29608-864.01 29633-410.01 29633-417.01 29633-417.01 29628-548.01 19136-008.97 29631-707.03 29631-707.01	4 2 2 2 2	GEHAEUSEVORDERTEIL GEHAEUSEVORDERTEIL GRUNDIG-EMBLEM SOCKELEINLAGE GITTER .24 GITTER .75 IR-FENSTER CHASSISBEFESTIGUNG LAUTSPRECHER RUECKWAND .24 RUECKWAND .75 AUFKLEBER GERAETETY	KPL75	CABINET FRONT CPL. CABINET FRONT CPL. GRUNDIG EMBLEM BASE INSERT GRILLE .24 GRILLE .75 IR WINDOW CHASSIS FIXING LOUDSPEAKER REAR PANEL .24 REAR PANEL .75 ADHESIVE LABEL;STICK	.75
		29656-003.65		MONTAGE-ZUBEHOER F. KEIN E-TEIL	BILDROHR	MOUNTING ACCESSORII NO SPARE PART	ES FOR CRT
0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0030.100 0030.200 0030.600 0034.000	<u>^</u>	29607-219.01 09246-191.75 8300-030-435 29201-360.02 29501-080.73 29303-168.05 29303-390.42 29703-291.72 29501-591.51	8	SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGSS BILDR.A 66 EAK 71X01 W ANODENKAPPE M. HOCH BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE S NETZSCHALTER TASTENSATZ MIT RAHME	W. SPGKABEL TEREO	COIL HOOK DEGAUSSING COIL CRT A 66 EAK 71X01 O C.R.T. SOCKET CONTROL UNIT CHINCH SOCKET HEADPHONE SOCKET S' POWER SWITCH KEY SET WITH FRAME	
		29501-081.73		KEYBOARDPLATTE KEIN E-TEIL		KEYBOARD PCB NO SPARE PART	
0040.100 0047.000 WW. 0048.000 0049.000 0050.000	$\triangle$	29703-357.01 29633-435.11 29633-435.02 8290-991-316 29633-437.01 29642-059.06 29305-022.44	4 X	TASTSCHALTER KEYBOATASTENKNOPF NETZ TASTENKNOPF NETZ NETZKABEL KPL ABDECKUNG TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE	ARDPLATTE	TACT SWITCH KEY BUTTON KEY BUTTON POWER CABLE CPL GWI COVER REMOTE CONTROL TP 7 PICTURE TUBE BOARD	
		21293-941.02 72010-015.05		BEDIENUNGSANLEITUNG SERVICE MANUAL	i	INSTRUCTION MANUAL SERVICE MANUAL	
		29701-088.42	х	CHASSIS-FS-STEREO CUC 6360 KEIN E-TEIL		CHASSIS TV STEREO CUC 6360 NO SPARE PART	
				X = SIEHE GESONDERTE WW. = WAHLWEISE	E-LISTE	X = SEE SEPARATE PAR WW. = OPTIONAL	TS LIST
		7.77	// <b>/</b> ///		₹₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	di br	

POS. NR. POS.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D  DESCRIPTION GB	POS. NR. POS.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GB
NO.			NO.			
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 1822	8140-526-400	DR AX 0411-GA	100UH
D 1831	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 1850 <u>^</u>	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOH	HM VDE B
IC 1800	8305-367-530	IC TFMS 5300	T 1830 T 1831	8303-205-548 8303-205-548	TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B	V070 CIE
L 1821	8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH	T 1836	8303-295-875	TRANS.BC 875/877	/8/9 SIE



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-di.hr

SUBJECT TO ALTERATION

22

SE 7087 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

## Ersatzteilliste Spare Parts List



**D** Btx \* 32700 #

10/95

### SE 7087 TOP/LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21294-2124

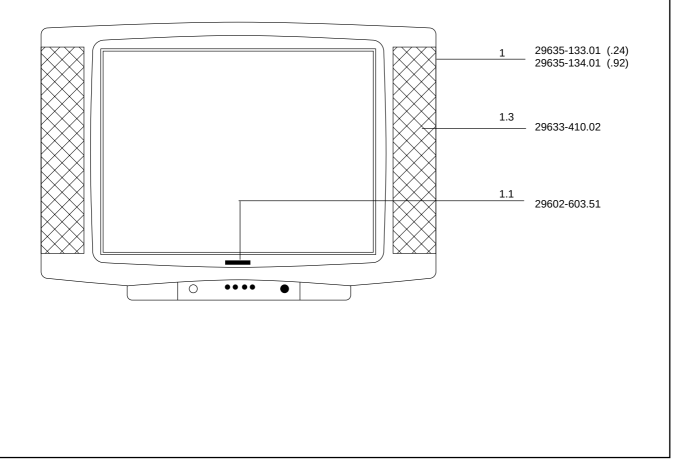
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 1024 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 1092

NBF. DKL.-MET

			SAC	H-NR. / PART NO.: 9.21294-2192 BES	TELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 1092	DKLMET.
POS. NR. POS.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION	<b>GB</b>
NO.	NO.	174KT NOMBER	Q0/1.			
0001.000 0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.300 0003.000 0006.000 0008.000 0009.000		29635-133.01 29635-134.01 29602-603.51 29608-864.01 29633-410.02 29633-417.01 29633-417.01 29628-548.01 19136-008.97 29631-707.03 29618-077.14	4 2 2 2 2	GEHAEUSEVORDERTEIL KPL .24 GEHAEUSEVORDERTEIL KPL .92 GRUNDIG-EMBLEM SOCKELEINLAGE GITTER .24 GITTER .92 IR-FENSTER CHASSISBEFESTIGUNG LAUTSPRECHER RUECKWAND AUFKLEBER GERAETETYP MONTAGE-ZUBEHOER F.BILDROHR	CABINET FRONT CPL24 CABINET FRONT CPL92 GRUNDIG EMBLEM BASE INSERT GRILLE .24 GRILLE .92 IR WINDOW CHASSIS FIXING LOUDSPEAKER REAR PANEL ADHESIVE LABEL;STICKER MOUNTING ACCESSORIES FOR	CRT
0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0030.100 0030.200 0030.600 0030.700 0034.000		29607-219.01 09246-191.75 8300-030-435 29201-360.02 29501-080.73 29303-168.05 29303-390.42 29703-291.72 29703-357.01 29501-591.51	8	KEIN E-TEIL  SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDR.A 66 EAK 71X01 WW. ANODENKAPPE M. HOCHSPGKABEL BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE STEREO NETZSCHALTER TASTSCHALTER KEYBOARDPLATTE TASTENSATZ MIT RAHMEN	NO SPARE PART  COIL HOOK DEGAUSSING COIL CRT A 66 EAK 71X01 OPT C.R.T. SOCKET CONTROL UNIT CHINCH SOCKET HEADPHONE SOCKET STEREO POWER SWITCH TACT SWITCH KEY SET WITH FRAME	
0046.000 0047.000 WW. 0048.000 0050.000	$\triangle$	29501-081.73 29633-437.01 29633-435.11 29633-435.02 8290-991-316 29642-059.06 29305-022.44 72010-015.05	X	KEYBOARDPLATTE KEIN E-TEIL  ABDECKUNG TASTENKNOPF NETZ TASTENKNOPF NETZ NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE  SERVICE MANUAL	KEYBOARD PCB NO SPARE PART  COVER KEY BUTTON KEY BUTTON POWER CABLE CPL GWN9.22 REMOTE CONTROL TP 720 PICTURE TUBE BOARD  SERVICE MANUAL	
		21294-941.02 29701-088.42	Х	BEDIENUNGSANLEITUNG  CHASSIS-FS-STEREO CUC 6360 KEIN E-TEIL  X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	INSTRUCTION MANUAL  CHASSIS TV STEREO  CUC 6360  NO SPARE PART  X = SEE SEPARATE PARTS LIST	
				WW. = WAHLWEISE	WW. = OPTIONAL	

Ersatzteilliste / Spare Parts List SE 7087 TOP/LOG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D  DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 1822	8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH
D 1831	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 1850 <u></u>	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
IC 1800	8305-367-530	IC TFMS 5300	T 1830 T 1831	8303-205-548 8303-205-548	TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B
L 1821	8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH	T 1836	8303-295-875	TRANS.BC 875/877/879 SIE



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-di.hr

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

ST 63-755 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

## GRUNDIG

## Ersatzteilliste Spare Parts List



**D** Btx \* 32700 #

10/95

### **ST 63-755 TOP/LOG**

SACH-NR. / PART NO.: 9.21273-2169
BESTELLI-NR. / ORDER NO.: G.CD 1169 ANTHRAZIT-BLUE

				BESTELLI-NR. / OR	RDER NO.: G.CD 1169 ANTHRAZIT-BLUE
POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION <b>GB</b>
0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.400 0004.000 0005.000 0007.000 0008.000 0011.000		29635-126.02 29602-603.51 29633-400.52 29633-402.01 29633-379.01 29633-426.01 19126-024.97 29628-548.01 29501-611.51 29631-739.01 29618-085.14	2 2 2	GEHAEUSEVORDERTEIL KPL GRUNDIG-EMBLEM ABDECKUNG DRUCK KPL INFRA-FENSTER GITTER BUCHSENABDECKUNG LAUTSPRECHER CHASSISBEFESTIGUNG TASTENSATZ RUECKWAND AUFKLEBER GERAETETYP	CABINET FRONT CPL. GRUNDIG EMBLEM COVER CPL. INFRA WINDOW GRILLE SOCKET COVER LOUDSPEAKER CHASSIS FIXING KEYS SET REAR PANEL ADHESIVE LABEL;STICKER
		29656-003.64		MONTAGE-ZUBEHOER F. BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES FOR CRT NO SPARE PART
0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0030.100 0030.200 0030.300 0042.000	<u></u>	29607-219.01 09246-208.75 8300-020-401 29201-360.02 29501-080.67 29303-168.04 29303-390.42 29703-357.11 29501-613.51	8	SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDR.A 59 EAK 01X01 WW. ANODENKAPPE M. HOCHSPGKABEL BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE STEREO TASTSCHALTER BEDIENGRUNDPLATTE TASTENKNOPF NETZ	COIL HOOK DEGAUSSING COIL CRT A 59 EAK 01X01 OPT C.R.T. SOCKET CONTROL UNIT CHINCH SOCKET HEADPHONE SOCKET STEREO KEY SWITCH KEY BUTTON
0044.000 0045.000	$\triangle$	8290-991-316 29642-059.06 29305-022.44	Х	NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE	POWER CABLE CPL GWN9.22 REMOTE CONTROL TP 720 PICTURE TUBE BOARD
		21272-941.04		BEDIENUNGSANLEITUNG	INSTRUCTION MANUAL
		29701-088.43	Х	CHASSIS-FS-STEREO CUC 6360 KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 6360 NO SPARE PART
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL

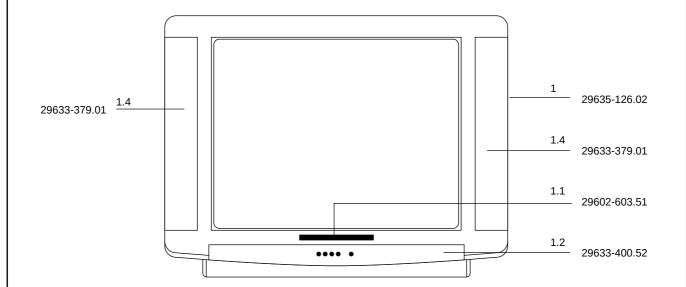
<del>www.rtv-horvat-dj.hr</del>

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List ST 63-755 TOP/LOG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR
IC 1800	8305-367-530	IC TFMS 5300
L 1821 L 1822	8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH

	1	
POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
	1	



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!





The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

<del>www.rtv-horvat-dj.hr</del>

SUBJECT TO ALTERATION

26

ST 70-705/9 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

## GRUNDIG

## Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx \* 32700 #

6 / 95

### **ST 70-705/9 TOP/LOG**

SACH-NR. / PART NO.: 9.21338-0275

BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 2375 COSMOS-SCHWARZ/COSMOS-BLACK

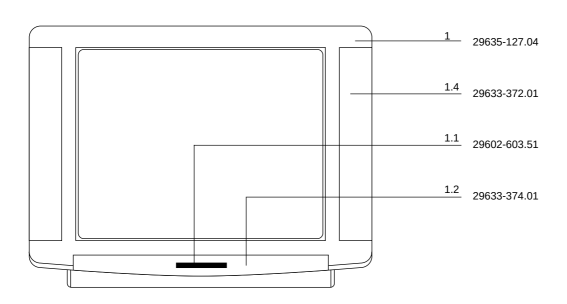
POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG	DESCRIPTION (	<b>GB</b>
0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.400 0007.000 0008.000 0010.000 0011.000 0014.000 0015.000 0015.200 0015.300 0016.000		29635-127.04 29602-603.51 29633-374.01 29633-403.53 29633-372.01 29633-426.01 29501-613.01 29501-612.01 29631-699.07 29618-005.14 19126-024.97 29501-080.67 29303-390.42 29303-168.04 29703-357.11 29501-611.51	2 2	GEHAEUSEVORDERTEIL KPL GRUNDIG-EMBLEM INFRA-FENSTER ABDECKUNG DRUCK KPL GITTER BUCHSENABDECKUNG TASTENKNOPF NETZSCHALTER VERLAENGERUNG F. NETZTASTE GEHAEUSERUECKTEIL AUFKLEBER TYPE LAUTSPRECHER BEDIENEINHEIT KOPFHOERERBUCHSE STEREO CINCHBUCHSE 3-FACH TASTSCHALTER BEDIENGRUNDPL. TASTENSATZ	CABINET FRON CPL. GRUNDIG EMBLEM INFRA-WINDOW COVER GRILLE SOCKET COVER PUSH BUTTON EXTENSION FOR REAR PANEL ADHESIVE LABEL;STICKER LOUDSPEAKER CONTROL UNIT HEADPHONE SOCKET STEREO CHINCH SOCKET KEY SWITCH KEYS SET	
		29656-003.65		MONTAGE-ZUBEHOER F. BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES FOR CR NO SPARE PART	RT
0020.000 0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0031.000	<u>^</u>	29628-548.01 29607-219.01 09246-191.75 8300-030-435 29201-360.02 8290-991-316 29642-059.06 29305-022.44	2 8 X	CHASSISBEFESTIGUNG SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDR.A 66 EAK 71X01 WW. ANODENKAPPE M. HOCHSPGKABEL NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE	CHASSIS FIXING COIL HOOK DEGAUSING COIL CRT A 66 EAK 71X01 OPT C.R.T. SOCKET POWER CABLE CPL GWN9.22 REMOTE CONTROL TP 720 PICTURE TUBE BOARD	
		29701-088.02	Х	STEREO-EINBAUCHASSIS CUC 6360 KEIN E-TEIL	STEREO-TV-CHASSIS CUC 6360 NO SPARE PART	
		72010-015.02		SERVICE MANUAL	SERVICE MANUAL	
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST	
		L W	<del>\/\\</del>	w.rtv-horvat-		

GRUNDIG Service

Ersatzteilliste / Spare Parts List ST 70-705/9 TOP/LOG

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION <b>GB</b>
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR
IC 1800	8305-367-530	IC TFMS 5300
L 1821 L 1822	8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	D
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	GB



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-di.hr

SUBJECT TO ALTERATION

ST 70-760 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

## Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx \* 32700 #

9/95

### **ST 70-760 TOP/LOG**

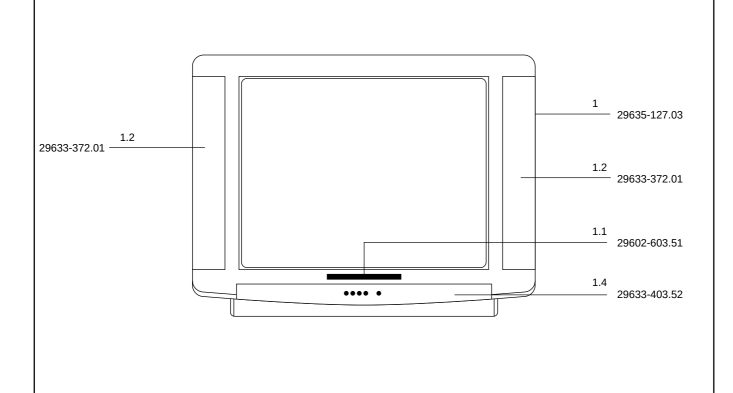
SACH-NR. / PART NO.:

9.21467-0169

					BESTELL-NR./	ORDER NO.:	G.CC 9669	ANZHRAZIT-BLUE
POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG	D	DESCRIPT	TION	(GB)
0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.400 0005.000 0007.000 0010.000 WW. 0011.000		29635-127.03 29602-603.51 29633-372.01 29633-374.01 29633-403.52 19126-024.97 29628-548.01 29631-699.01 29631-699.04 29618-017.14	2 2 2	GEHAEUSEVORDERTI GRUNDIG-EMBLEM GITTER INFRA-FENSTER ABDECKUNG DRUCK I LAUTSPRECHER CHASSISBEFESTIGUN GEHAEUSERUECKTEI GEHAEUSERUECKTEI AUFKLEBER TYPE	KPL IG L L	GRUNDIG GRILLE INFRA-WIN COVER CF LOUDSPEA CHASSIS F CABINET E REAR PAN ADHESIVE	NDOW PL. AKER FIXING BACK IEL LABEL;STICKEI	
0021.000 0024.000 0025.000 0025.000 0030.000 0030.100 0030.200 0040.000 0041.000 0042.000 0043.000 0044.000 0045.000		29607-219.01 09246-191.75 8300-030-453 29201-360.02 29501-080.67 29303-168.04 29303-390.42 29703-357.11 29501-611.51 29633-426.01 29501-612.01 8290-991-316 29642-059.06 29305-122.01 21467-941.01 72010-015.04	8 4 X	MONTAGE-ZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL  SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDR.A 66 EAK 252X01 PHI ANODENKAPPE M. HOCHSPGKABEL BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE STEREO TASTSCHALTER BEDIENGRUNDPL. TASTENSATZ BUCHSENABDECKUNG TASTENKNOPF VERLAENGERUNG NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE  BEDIENUNGSANLEITUNG SERVICE MANUAL		MOUNTING ACCESSORIES FOR CRT NO SPARE PART  COIL HOOK DEGAUSING COIL PICT.TUBE A 66 EAK 252X01 C.R.T. SOCKET CONTROL UNIT CHINCH SOCKET HEADPHONE SOCKET STEREO KEY SWITCH KEYS SET SOCKET COVER PUSH BUTTON EXTENSION FOR POWER CABLE CPL GWN9.22 REMOTE CONTROL TP 720 PICTURE TUBE BOARD  INSTRUCTION MANUAL SERVICE MANUAL		
		29701-088.39	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 6361 KEIN E-TEIL  X = SIEHE GESONDER WW. = WAHLWEISE	TE E-LISTE	CHASSIS T CUC 6361 NO SPARE	TV STEREO : PART :EPARATE PART:	S LIST
NDERUNGEN	VORR	ELIAI TEN	<del>\/\</del>	<del>w.rtv-</del> he	<del>)rvat-</del> (	<del>dj.hr</del>		SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List ST 70-760 TOP/LOG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D  DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GB
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR				
L 1821 L 1822	8305-367-530 8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH				



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-dj.hr

SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

SE 7287 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

## GRUNDIG

## Ersatzteilliste Spare Parts List



**D** Btx \* 32700 #

10/95

### SE 7287 TOP/LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21335-2124 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0824 NFB SACH-NR. / PART NO.: 9.21335-2192 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0892 DKL.-MET.

	SACH-NR. / PART NO.: 9.21335-2192				BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0892 DKLMET
POS.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.		
NR.	NR.			BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION
POS.		PART NUMBER	QUA.	BEEE INTERIOR B	GB)
NO.	NO.				
0001.000		29625-655.04		GEHAEUSE LACKIERT .24	HOUSING .24
0001.000		29625-655.03		GEHAEUSE LACKIERT .92	HOUSING .92
0001.000		29608-864.01		SOCKELEINLAGE	BASE INSERT
0001.100		27041-217.01		DRUCKSCHNAEPPER	PRESSURE SNAPPER
0001.200		29628-715.51		GITTER KPL LINKS	GRILLE CPL., LEFT
0001.400		29628-715.52		GITTER KPL RECHTS	GRILLE CPL., RIGHT
0001.500		29633-248.01		INFRA-FENSTER DRUCK KPL	INFRA WINDOW PRINT CPL.
0001.600		29633-494.01		KLAPPE DRUCK KPL.	FLAP CPL.
0002.000		29625-673.02		BLENDE KPL24	MASK .24
0002.000		29625-662.01		BLENDE KPL92	MASK .92
0002.100		29602-603.51		GRUNDIG-EMBLEM	GRUNDIG EMBLEM
0006.000		29628-548.01	2	CHASSISBEFESTIGUNG	CHASSIS FIXING
0007.000		19104-029.97	2	STANDARD-HOCHTONLAUTSPR.	STANDARD TWEETER D 55
0008.000		19136-008.97	2	LAUTSPRECHER	LOUDSPEAKER
0009.000		29631-707.03		RUECKWAND	REAR PANEL
0010.000		29618-078.14		AUFKLEBER GERAETETYP	ADHESIVE LABEL;STICKER
		29656-003.67		MONTAGEZUBEHOER F. BILDROI	
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
2004 200		00007 000 04		ODLU ENIZI ANDIED	0011 01 4445
0021.000		29607-296.01	4	SPULENKLAMMER	COIL CLAMP
0024.000	$\triangle$	09246-191.75		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
0025.000	$\triangle$	8300-068-002		BILDR.A 68 ESF 002 X11	PICT.TUBE A 68 ESF 002X11
0026.000	$\triangle$	29201-360.02		ANODENKAPPE M. HOCHSPGKA	BEL C.R.T. SOCKET
		29304-019.95		MOEVEN-ENTZERRUNGSPLATTE	YOKE-SUPPLEMENTARY BOARD
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
0000 000		00504 000 00		DEDIENENHIEIT	CONTROL LINET
0030.000		29501-080.80		BEDIENEINHEIT	CONTROL UNIT
0030.100		29303-168.05 29303-390.42		CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE STEREO	CINCH SOCKET 3 FOLD HEADPHONE SOCKET STEREO
0030.200		29303-590.42		S-VHS-BUCHSE	S-VHS-SOCKET
0030.400	^	29703-291.72		NETZSCHALTER	POWER SWITCH
0030.400	$\triangle$	29703-291.72	4	TASTSCHALTER KEYBOARDPLAT	
0030.600		29501-591.51	4	TASTENSATZ MIT RAHMEN	KEY SET
0047.000		29633-435.11		TASTENKNOPF NETZ	KEY BUTTON
WW.		29633-435.02		TASTENKNOPF NETZ	KEY BUTTON
0047.200		29633-563.01		KLAMMER F.TASTENKNOPF	CLAMP
0048.000	$\triangle$	8290-991-316		NETZKABEL KPL	POWER CABLE CPL GWN9.22
0050.000	<u> </u>	29642-059.06		TELEPILOT TP 720	REMOTE CONTROL TP 720
		29305-022.75	Х	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
				· · · · · ·	
		72010-015.05		SERVICE MANUAL	SERVICE MANUAL
		21335-941.02		BEDIENUNGSANLEITUNG	INSTRUCTION MANUAL
		29701-089.24	Х	CHASSIS-FS-STEREO	CHASSIS TV STEREO
				CUC 6365	CUC 6365
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
				V 015115 0500175555 5 1 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	V 055 050 050 050 050
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	
				WW. = WAHLWEISE	WW. = OPTIONAL
				4	
		$\sqrt{I}$		MW EWY-POEWS	

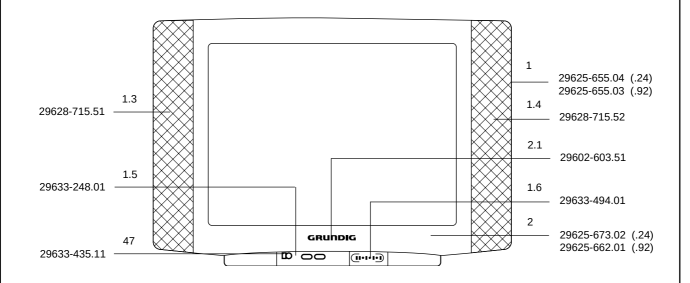
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG Service 31

Ersatzteilliste / Spare Parts List SE 7287 TOP/LOG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D  DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D  DESCRIPTION GB
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 1821 L 1822	8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH
D 1 D 2 D 801 D 1831	8309-215-817 8309-215-817 8309-966-100 8309-215-045	DIODE 1 N 5817 -GA PHI DIODE 1 N 5817 -GA PHI LE DIODE TLDR 4100 TFK DIODE 1N4148	R 1850 <u>^</u>	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
DP 1841 DP 1871	8309-953-150 8309-953-150	LED DISPLAY TDSG 3150 TFK LED DISPLAY TDSG 3150 TFK	T 1 T 1830 T 1831	8302-800-108 8303-205-548 8303-205-548	TRANS.J 108 PHI TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B
IC 1800 IC 1870	8305-367-530 8305-202-242	IC TFMS 5300 IC UAA 2022 MOT	T 1836	8303-295-875 29201-468.11	TRANS.BC 875/877/879 SIE  N/S-KORREKTURTRAFO T1
L 1	09241-211.02	DROSSEL 330UH TDK	TR 1 <u>A</u> TR 2 <u>A</u>	29201-468.12	N/S-ANSTEURTRAFO 16KHZ



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

SUBJECT TO ALTERATION

www.rtv-horvat-dj.hr

## GRUNDIG

### Ersatzteilliste Spare Parts List



**D** Btx \* 32700 #

#### 10/95

#### SYDNEY 72 ST 1772 TOP LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21336-2124 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0724 N

BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0775 COSMOS-SCHWARZ SACH-NR. / PART NO.: 9.21336-2175 POS. ABB. SACHNUMMER ANZ. NR. NR. **BEZEICHNUNG**  $\bigcirc$ **DESCRIPTION** (GB) POS PART NUMBER QUA FIG. NO NO 0001.000 29625-655.03 **GEHAEUSE LACKIERT .24** HOUSING VARNISHED 29625-655.01 0001.000 GEHAEUSE LACKIERT .75 HOUSING VARNISHED .75 0001.100 29602-603.51 **GRUNDIG-EMBLEM GRUNDIG EMBLEM** PRESSURE SNAPPER 0001.200 27041-217.01 **DRUCKSCHNAEPPER** 0001.300 29608-864.01 4 SOCKELEINLAGE **BASE INSERT** GRILLE CPL. LEFT .24 GRILLE CPL. LEFT .75 0001.400 29628-707.59 GITTER KPL LINKS .24 GITTER KPL LINKS .75 0001.400 29628-707.51 0001.500 29628-707.60 GITTER KPL RECHTS .24 GRILLE CPL.RIGHT .24 29628-707.52 GITTER KPL RECHTS .75 GRILLE CPL.RIGHT .75 0001.500 0003.000 29633-235.01 INFRA-FENSTER DRUCK KPL INFRA WINDOW PRINT CPL. 0004.000 29633-496.01 KLAPPE DRUCK KPL. FLAP BLENDE .24 PANEL .24 0005.000 29625-658.52 0005.000 29625-658.01 BLENDE .75 PANEL .75 **CHASSIS FIXING** CHASSISBEFESTIGUNG 29628-548.01 0006.000 2 0007.000 19104-029.97 STANDARD-HOCHTONLAUTSPR. STANDARD TWEETER D 55 LAUTSPRECHER LOUDSPEAKER 0008.000 19136-008.97 2 0009.000 29631-707.03 RUECKWAND .24 REAR PANEL RUECKWAND .75 0009.000 29631-707.01 REAR PANEL .75 0010.000 29618-079.14 AUFKLEBER GERAETETYP ADHESIVE LABEL;STICKER MOUNTING ACCESSORIES FOR CRT MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR 29656-003.67 KEIN E-TEIL NO SPARE PART 0021.000 29607-296.01 4 SPULENKLAMMER COIL CLAMP 0024.000 **DEGAUSSING COIL** 09246-191.75 **ENTMAGNETISIERUNGSSPULE** 0025.000 8300-068-002 BILDR.A 68 ESF 002 X11 PICT.TUBE A 68 ESF 002X11  $\triangle$ 0026.000 29201-360.02 ANODENKAPPE M. HOCHSPG.-KABEL C.R.T. SOCKET  $\triangle$ 0030.000 29501-080.79 **BEDIENEINHEIT** CONTROL UNIT 0030.100 29303-168.05 CINCHBUCHSE 3-FACH CHINCH SOCKET 29303-390.42 0030.200 KOPFHOERERBUCHSE STEREO HEADPHONE SOCKET STEREO 0030.300 S-VHS-BUCHSE 29303-522.06 S-VHS-SOCKET 0030.400 29703-291.72 NFTZSCHALTER POWER SWITCH 0030.500 29703-357.01 TASTSCHALTER KEYBOARDPLATTE TACT SWITCH 4 0030,600 29501-592.51 TASTENSATZ MIT RAHMEN KFY SFT MOEVEN-ENTZERRUNGSPLATTE YOKE-SUPPLEMENTARY BOARD 29304-019.95 KEIN E-TEIL NO SPARE PART 0047.000 29633-502.11 TASTENKNOPF NETZ **KEY BUTTON** 0047.100 29633-563.01 KLAMMER F.TASTENKNOPF .75 CLAMP .75 0048.000 8290-991-316 NETZKABEL KPL POWER CABLE CPL GWN9.22 TELEPILOT TP 720 0050.000 29642-059 06 **REMOTE CONTROL TP 720** 29305-022.75 Χ **BILDROHRPLATTE** PICTURE TUBE BOARD 21336-941.03 BEDIENUNGSANLEITUNG INSTRUCTION MANUAL 29701-089.24 Х CHASSIS-FS-STEREO **CHASSIS TV STEREO CUC 6365** CUC 6365 KFIN F-TFII NO SPARE PART X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

SUBJECT TO ALTERATION

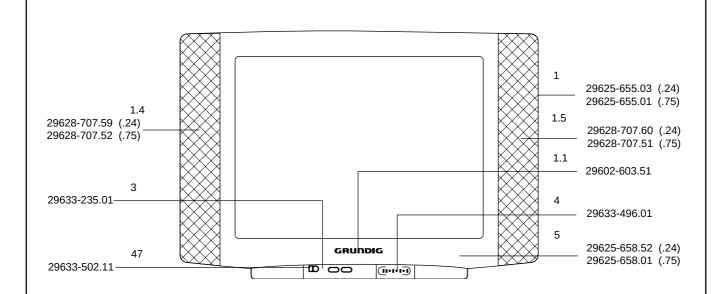
GRUNDIG Service 3

WV - I G

Ersatzteilliste / Spare Parts List SYDNEY 72 ST 1772 TOP LOG

POS.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR
D D 1 D 2 D 1831 DP 1841 DP 1871	8309-966-100 8309-215-817 8309-215-817 8309-215-045 8309-953-150 8309-953-150	LE DIODE TLDR 4100 TFK DIODE 1 N 5817 -GA PHI DIODE 1 N 5817 -GA PHI DIODE 1N4148 LED DISPLAY TDSG 3150 TFK LED DISPLAY TDSG 3150 TFK
IC 1800 IC 1870	8305-367-530 8305-202-242	IC TFMS 5300 IC UAA 2022 MOT
L 1	09241-211.02	DROSSEL 330UH TDK

POS. NR	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG <b>D</b>
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
L 1821 L 1822	8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH
R 1850 <u>^</u>	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
T 1 T 1830	8302-800-108	TRANS.J 108 PHI
T 1830	8303-205-548 8303-205-548	TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B
T 1836	8303-295-875	TRANS.BC 875/877/879 SIE
TR 1 ∧	29201-468.11	N/S-KORREKTURTRAFO T1
TR 2 $\wedge$	29201-468.11	N/S-ANSTEURTRAFO 16KHZ



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

SUBJECT TO ALTERATION

29701-088.02/.42/.43 Ersatzteilliste / Spare Parts List

## GRUNDIG

SACHNUMMER

PART NUMBER

ANZ.

QUA.

BEZEICHNUNG

POS. NR.

POS. NO.

ABB.

FIG.

## Ersatzteilliste Spare Parts List



**D** Btx \* 32700 #

10/95 **CUC 6360** 

(**D**)

SACH-NR. / PART NO.: 29701-088.02/.42/.43

(GB)

**DESCRIPTION** 

0010.000 0012.000 0013.000 0014.000 0015.000 0016.000 0017.000	0002.000         29504-003.87         X         BAUSTEIN ABSTIM           WW.         29504-003.84         X         BAUSTEIN ABSTIM           WW.         29504-003.81         X         BAUSTEIN ABSTIM           0002.100         29504-162.56         X         ZF-BAUSTEIN .02           WW.         29504-162.57         X         BAUSTEIN ZF .02           0003.000         29504-102.56         X         ZF-VERSTAERKER           0003.100         29504-103.71         X         ABSTIMMBAUSTEII           WW.         29504-105.67         X         BAUSTEIN FARB-S           0004.000         29504-105.67         X         BAUSTEIN FARB-S           0004.100         29504-165.67         X         FARB-SYNCHRONE           WW.         29504-165.68         X         FARB-SYNCHRONE           0005.000         29700-597.01         BAUSTEINHALTER           0005.000         29700-597.02         BAUSTEINHALTER           0007.000         29303-119.06         PERI-BUCHSE SW.           0007.000         29303-119.35         PERI-BUCHSE OR           0007.000         29303-19.0         GERAETESTECKEI           0010.000         29303-399.26         GERAETESTECKEI           0012.000 <th>MM .42/.43 MM M.TEXT .42 MM M.TEXT .43 2 2 R .42/.43 EIN MIT TEXT .02 EIN MIT TEXT .02 SYNCHRON .42/.4 NBAUSTEIN .02 NBAUSTEIN .02 R .42/.43 R ZF .02 KUNG V43/.02 R .42/.43 .02 ER M.KABEL .42 ER M.KABEL .43/.02 ER M.KABEL .43/.03/644 C680/690 LIE T644/IC680/690</th> <th>MODULE MODULE IF MODULE IF MODULE IF AMPLI TUNING TUNING COLOUR COLOUR MODULE MODULE SOCKET PERI SOO PERI SOO APPLIAN MOUNTII MOUNTII MOUNTII</th> <th>FIF .02 FIER .42/.43 MODULE W. TEXT .02 MODULE W. TEXT .02 FICOLOUR SYNCHRO42/.43 SYNCHRO. MODULE .02 SYNCHRO. MODULE .02 HOLDER .42/.43 HOLDER .02 COVER CKET .43/.02 CKET .42/.43 CKET .02 CE PLUG W. CABLE .42 CE PLUG W. CABLE .42 CE PLUG W. CABLE .43/.02 NG CLIP IC 366/T568/IC430 NG CLIP IC 366/T568/IC430 NG CLIP IC680/690 DNDUCTING FOIL T644/IC680/690 DNDUCTING FOIL T568 SWITCH</th>		MM .42/.43 MM M.TEXT .42 MM M.TEXT .43 2 2 R .42/.43 EIN MIT TEXT .02 EIN MIT TEXT .02 SYNCHRON .42/.4 NBAUSTEIN .02 NBAUSTEIN .02 R .42/.43 R ZF .02 KUNG V43/.02 R .42/.43 .02 ER M.KABEL .42 ER M.KABEL .43/.02 ER M.KABEL .43/.03/644 C680/690 LIE T644/IC680/690	MODULE MODULE IF MODULE IF MODULE IF AMPLI TUNING TUNING COLOUR COLOUR MODULE MODULE SOCKET PERI SOO PERI SOO APPLIAN MOUNTII MOUNTII MOUNTII	FIF .02 FIER .42/.43 MODULE W. TEXT .02 MODULE W. TEXT .02 FICOLOUR SYNCHRO42/.43 SYNCHRO. MODULE .02 SYNCHRO. MODULE .02 HOLDER .42/.43 HOLDER .02 COVER CKET .43/.02 CKET .42/.43 CKET .02 CE PLUG W. CABLE .42 CE PLUG W. CABLE .42 CE PLUG W. CABLE .43/.02 NG CLIP IC 366/T568/IC430 NG CLIP IC 366/T568/IC430 NG CLIP IC680/690 DNDUCTING FOIL T644/IC680/690 DNDUCTING FOIL T568 SWITCH
		X = SIEHE GESON WW. = WAHLWEI		X = SEE : WW. = O	SEPARATE PARTS LIST PTIONAL
POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
C 103 C 264 C 316 C 322 C 357 C 377 C 377 C 381 C 503 C 511 C 516 C 517 C 518 C 525 C 532 C 541 C 542 C 551 C 556 C 573 C 574 C 598	8668-203-123 8668-203-023 8668-203-023 8452-996-147 8452-996-147 8452-996-193 8668-203-123 8515-721-240 8515-911-114 8525-040-819 8525-040-819 8515-911-602 8452-996-155 8426-098-061 8555-268-255 8555-268-255 8650-067-046 8650-067-046 8515-722-221 8515-722-221 8426-098-077	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR ABBLOCK-C 0,1 UF -GR ABBLOCK-C 0,1 UF -GR ABBLOCK-C 0,1 UF -GR ELKO 1000UF 20% 25V ELKO 1000UF 20% 25V ELKO 300UF 20% 25V ELKO 300UF 20% 35V ABBLOCK-C 0,1 UF -GR KF 31 0,36 UF 5% 250V KF 35 9000PF 3,5% 1500V KF 24 0,33 UF 10% 250V KF 24 0,33 UF 10% 250V FKP1 142PF 2,5% 2000V ELKO 4700UF 20% 25V ELKO 4,7UF 350V MKT 5/5 0,018UF 5% MKT 5/5 0,018UF 5% HV-KERKO 100PF 20% 1KV HV-KERKO 100PF 20% 1KV MKP10/4 0,21 UF 5% 160V/ MKP 4 0,33 UF 5% 160V ELKO 22UF 350V WW.RM5MM	C 602 C 603 C 604 C 609 C 621 C 622 C 623 C 624 C 626 C 632 C 646 C 647 C 648 C 664	▲ 8511-793-020 ▲ 8511-793-020 ▲ 8660-098-234 ▲ 8660-098-234 ■ 8660-081-125 ■ 8650-081-125 ■ 8650-081-125 ■ 8650-081-125 ■ 8650-081-125 ■ 8451-997-119 ■ 8555-269-035 ■ 8650-067-486 ■ 8531-510-687 ■ 8515-911-043 ■ 8555-269-035 ■ 8660-098-238 ■ 8650-081-129 ■ 8650-067-046 ■ 8415-166-106 ■ 8650-067-046 ■ 8650-067-046 ■ 8650-067-046 ■ 8650-067-046	MP 3 0,1 UF 20% 250VW RM MP 3 0,1 UF 20% 250VW RM SI-KERKO B-SS 1000PF 20% SI-KERKO B-SS 1000PF 20% KF 25 0,1 UF 20% 250VW HV-KERKO 1000PF 20% 1KV HV-KERKO 1000PF 20% 1KV HV-KERKO 1000PF 20% 1KV HV-KERKO 1000PF 20% 1KV HV-KERKO 1000PF 20% 260 KT/MKT 5/6 2700PF 5% HV-KERKO 470PF 20% 2KV MKT 15 0,033UF 20% 630V KF 29 470PF 10% 1600V KT/MKT 5/6 2700PF 5% SI-KERKO B-SS 2200PF 20% HV-KERKO 1500PF +50-20% HV-KERKO 100PF 20% 1KV ELKO 1000UF 20% 16V HV-KERKO 100PF 20% 1KV ABBLOCK-C 0,1 UF -GR
ÄNDERUNGEN V	ORBEHALTEN				SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List 29701-088.02/.42/.43

				T I	
POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NF		BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO	D. PART NUMBER	DESCRIPTION
C 914	8668-203-001	ABBLOCK-C 0,01 UF -GR	L 678	8104-982-001	FERRITPERLE-GA
C 922	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 687	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL
C 924	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 689	8104-982-014	DAEMPFUNGSPERLE
			L 901	8140-505-249	DR A AX-GA 10UH
			L 907	8140-505-253	DR A AX-GA 15UH
D 111	8305-306-001	IC ZTK 33 B DPD ITT	L 908	8140-526-310	DR AX 0411-GA 10UH
D 251	8309-720-033	Z DIODE 3,3 C 0,5W			
D 252 D 253	8309-215-006 8309-720-082	DIODE 1 N 4001 -GA Z DIODE 8,2 C 0,5W	Q 916	8382-439-185	QUARZ 18,432 MHZ
D 256	8309-215-045	DIODE 1N4148	Q916	0302-439-100	QUARZ 10,432 MITZ
D 266	8309-215-045	DIODE 1N4148			
D 381	8309-720-100	Z DIODE 10 C 0,5W	R 111	<b>△</b> 8705-370-099	MOW 0922 12 KOHM 5%
D 382	8309-198-542	DIODE BAT 42/43/BAT 85/86	R 202	▲ 8700-121-265	KSW 0207 470 OHM 5%
D 383	8309-215-006	DIODE 1 N 4001 -GA	R 262	<u> </u>	KSW NB 0207 12 OHM 5%
D 431	8309-720-510	Z DIODE 51 C 0,5W	R 324	<u> </u>	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
D 432	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 374	<b>A</b> 8700-329-007	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
D 434	8309-709-033	Z DIODE ZY 33 ITT	R 387	A 8700-329-031	KSW NB 0207 18 OHM 5%
D 437	8309-215-020	DIODE 1 N 4004 -GA	R 431	⚠ 8701-121-025 ♠ 9705-330-040	KSW SI B 10 OHM 5%
	8309-210-144	DIODE BYW 76 TFK .03/BYW	R 435	△ 8705-329-019 △ 8766-357-049	MOW 0411 5,6 OHM 5% DRA
D 503 <u>(1)</u>	8309-204-228 8309-215-045	DIODE BY 228 PHI/GI/TFK DIODE 1N4148	R 436 R 437	△ 8766-357-049 △ 8766-327-206	MSW 0414 100 OHM 5% TK100 MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 504 D 532	8309-215-045	DIODE 1N4148 DIODE 1 N 4004 -GA	R 437	△ 8766-327-206 △ 8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100 MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 548	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/ TFK	R 440	△ 8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 551	8309-516-283	DIODE BYV 28-200 RA 12,5/	R 502	A 8705-328-993	MOW 0411 0,51 OHM 10%
D 556	8309-516-283	DIODE BYV 28-200 RA 12,5/	R 503	A 8701-230-019	NKS 3 5,6 OHM 5% ROE
D 572	8309-201-005	DIODE BA157	R 504	<u> </u>	MOW 0411 27 OHM 5%
	8309-204-268	DIODE BYV 16 TFK/BYV 96E/	R 506	<u> </u>	MSW 0207 2,2 OHM 5% TK100
D 620	8308-560-384	GLR.SKB380C1500 L5B SEM/C	R 520	A 8705-221-271	MOW 0411 820 OHM 10% SXA
D 641	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 525	A 8735-003-201	DRW 0,75W 1 OHM 10% BWF23
D 647	8309-516-854	DIODE BYT 54 M	R 551	<u>↑</u> 8705-227-020	MOW 0411 6,2 OHM 5% DRA
D 648 D 653	8309-516-854 8309-516-754	DIODE BYT 54 M DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 554 R 572	⚠ 8700-329-009 ⚠ 8700-121-297	KSW NE 0207 2,2 OHM DRA KSW 0207 10 KOHM 5%
D 663	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 572	△ 8705-329-221	MOW 0411 6,8 OHM 10%
	8309-517-178	DIODE BYW 178/SK 3 G D08/	R 598	△ 8705-329-221 △ 8705-329-025	MOW 0411 10 OHM 5% DRA
	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 608	△ 8311-200-010	PTC #1 DUO
	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 623	8311-400-125	VDR SD/1 250V -GR
D 686 🗥	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 624	▲ 8766-349-161	MSW SI 0414 4,7 MOHM 5%
D 688 🛆	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 627	<u> </u>	MSW SI 0414 4,7 MOHM 5%
D 692	8309-215-006	DIODE 1 N 4001 -GA	R 633	⚠ 8766-357-115	MSW 0414 56 KOHM 5% WW.0
D 694	8309-720-082	Z DIODE 8,2 C 0,5W	R 654	8790-050-037	ESTR.SK10-A 1,5 KOHM LIN
D 951	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 664	<u>△</u> 8705-369-043	MOW 0617 56 OHM 5%
D 981	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 672	A 8705-329-321	MOW 0411 100 KOHM 10%
			R 674 R 978	⚠ 8730-271-211 ⚠ 8700-329-013	DRW SI S11 7W 2,7 OHM 10% KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
IC 102	8305-602-405	IC X 24 C 04 XICOR	R 976	△ 8700-329-013 △ 8700-329-013	KSW NB 0207 3,3 OHM 5% KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
IC 102	8305-332-820	IC TDA 2822 M SGS	1 332	2.3 0700-329-013	NOW IND 0207 3,3 OF IN 376
IC 366	8305-337-262	IC TDA7262 SGS/ TDA3009S			
IC 430	8305-338-350	IC TDA 8350 Q	SI 505	▲ 8315-612-027	LOET-SIGR 315 MA/T
IC 631	8305-354-605	IC TDA 4605/3	SI 601	<u> </u>	LOET-SIGR 2,5 A/T
IC 680	8305-204-455	IC TDA 8137 SGS	SI 624	<u> </u>	LOET-SIGR 1,6 A/T
IC 690	8305-204-317	IC LM 317 T NSC/MOT/	SI 677	A 8315-620-225	LOET-SIGR 2 A/T
IC 900	8305-433-400	IC MSP 3400-15	SI 686	A 8315-618-200	LOET-SIGR 1 A/T
IC 980	8305-365-114	IC TEA 5114 A THO	SI 688	⚠ 8315-620-225	LOET-SIGR 2 A/T
L 112	8140-505-247	DR A AX-GA 8,2UH	T 107	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 113	8140-526-534	DR AX 0411-GA 10UH	T 251	8303-207-558	TRANS.BC 548 C
L 114	8140-525-714	DR AX 0411-GA 4,7UH	T 256	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 501	09245-816.01	O/W AUSKOPPELSPULE	T 266	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 511	09246-846.51	BRUECKENSPULE 110" 1,5 MH	T 381	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 512	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	T 382	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 513	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	T 383	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 520	29203-110.95	LINEARITAETSREGLER (110)	T 505	8303-285-637	TRANS.BC 637
L 541 L 554	09240-110.51	DROSSEL 2,2 MH DR A AX-GA 47UH	T 531 T 540	8303-401-299 8303-207-548	TRANS.S 298 T TFK/PBF 259 TRANS.BC 548 C
L 554 L 573	8140-505-065 8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	T 568	8302-260-506	TRANS.BU 508 A PHI/SANYO/
L 577	8140-505-249	DR A AX-GA 10UH	T 644	8302-269-089	TRANS.BUZ 90
	29500-812.97	FUNKENTSTOERDROSSEL	T 680	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 648	8104-982-057	FERRITPERLE-GA 3,6UH	T 695	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 653	8104-982-058	FERRITPERLE-GA 1,7UH	T 926	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 671	8104-982-001	FERRITPERLE-GA	T 928	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 674	8104-982-001	FERRITPERLE-GA	T 929	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
				754 Ali 16	) [7
		<del></del>	□U U <del>U(()) U /</del>	<del>y @lt=\  </del>	<del>] []</del>

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
	•	
T 931	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
T 932	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
T 933	8303-207-558	TRANS.BC 558 C
T 986	8303-203-558	TRANS.BC 558 A
T 988	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
T 989	8303-205-558	TRANS.BC 558 B
T 992	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
TR 501 🗸	∆ 09246-864.04	TREIBERTRAFO
	^	
111 020 2	½ 29201-029.52 ↑ 29201-411.97	DIODEN-SPLIT TRAFO KPL SPERRWANDI ERTRAFO KPI
TR 651 Z	29201-411.97	SPERRWANDI ERTRAFO KPI
I VV VV. Z	± 29201-453.11	SPERRWANDLER I RAPO RPL

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
	•	

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!





The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

<del>www.rtv-horvat-dji.hr</del>

SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Ersatzteilliste / Spare Parts List 29701-088.39

## GRUNDIG Ersatzteilliste Spare Parts List



**D** Btx \* 32700 #

**CUC 6361** 9/95

SACH-NR. / PART NO.: 29701-088.39

POS. NR. POS. NO.	NR.		ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D		DESCRIPTI	ON GB		
0001.000 0002.000 0003.000 0004.000 0005.000 0006.000 0007.000 0010.000 0012.000 0013.000 0014.000 0015.000 0016.000 0017.000 WW.	29504-102.56 29504-103.87 29504-105.67 29700-597.01 29700-608.02 29303-119.06 29303-119.35 29303-399.26 29303-153.02 29303-153.16 29303-153.12 29303-156.20 29303-156.23		X X X	CHIP-TUNER/ATA 1200 ZF-VERSTAERKER BAUSTEIN ABSTIMM MIT TEXT BAUSTEIN FARB-SYNCHRON BAUSTEINHALTER BUCHSENABDECKUNG PERIBUCHSE SW PERI-BUCHSE OR GERAETESTECKER M.KABEL MONTAGECLIP IC366/430/T568 MONTAGECLIP IC680/690 WAERMELEITFOLIE T644/IC380/690 WAERMELEITFOLIE T568 NETZSCHALTER NETZSCHALTER X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE		CHIP-TUNER/ATA 1200 IF AMPLIFIER MODULE MODULE MODULE HOLDER SOCKET COVER PERI SOCKET BLACK PERI SOCKET APPLIANCE PLUG W.CABLE MOUNTING CLIP IC366/430/T568 MOUNTING CLIP IC44 MOUNTING CLIP IC680/690 HEAT CONDUCTING FOIL T644/IC380/690 HEAT CONDUCTING FOIL T568 POWER SWITCH POWER SWITCH  X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL			
POS. NR. POS. NO.				EICHN	NR.		SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB	
C 103 C 264 C 316 C 322 C 357 C 372 C 377 C 381 C 502 C 503 C 511 C 516 C 517 C 518 C 525 C 532 C 541 C 542 C 551 C 556 C 573 C 574 C 598 C 601	8668-203-123 A 8668-203-023 8668-203-023 8452-996-147 8452-996-147 8452-996-147 8452-996-147 8452-996-193 8668-203-123 8515-911-424 8515-721-240 8515-911-708 8525-040-819 8525-040-819 8515-911-602 8452-996-155 8426-098-061 8555-268-255 8555-268-255 8650-067-046 8515-722-221 8515-722-242 8426-098-077 8511-793-020 8511-793-020 M		ABB ELLI ELLI ELLI ELLI ELLI ELLI ELLI EL	BLOCK	G-C 0,1 UF -GR G-C 0,0 UF -GR G-C 0,		C 609 C 621 C 622 C 623 C 624 C 626 C 632 C 646 C 647 C 648 C 664 C 674 C 677 C 686 C 674 C 679 C 688 C 912 C 914 C 922 C 924	8563-732-425 8650-081-125 8650-081-125 8650-081-125 8650-081-125 8451-997-119 8555-269-037 8650-067-486 8531-510-687 8515-911-043 8555-269-035 8660-098-238 8650-067-046 8650-067-046 8650-067-046 8650-067-046 8668-203-023 8668-203-023 8668-203-023 8668-203-023 8305-306-001 8309-720-003 8309-720-003	KF 25 0,1 UF 20% 250VW HV-KERKO 1000PF 20% 1KV ELKO 22 220UF 385V KT/MKT 5/6 3300PF 5% HV-KERKO 470PF 20% 2KV MKT 15 0,033UF 20% 630V KF 29 470PF 10% 1600V KT/MKT 5/6 2700PF 5% SI-KERKO B-SS 2200PF 20% HV-KERKO 1500PF +50-20% HV-KERKO 100PF 20% 1KV HV-KERKO 100PF 20% 1KV HV-KERKO 100PF 20% 1KV ABBLOCK-C 0,1 UF -GR
C 603 A	866	60-098-234				D 253 D 256 D 266	8309-720-082 8309-215-045 8309-215-045	Z DIODE 8,2 C 0,5W DIODE 1N4148 DIODE 1N4148 SUBJECT TO ALTERATION	

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

29701-088.39 Ersatzteilliste / Spare Parts List

POS.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG <b>D</b>	POS.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
NR. POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION <b>GB</b>	NR. POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION (GB)
D 004	0000 700 400	7 DIODE 40 O 0 5W			
D 381 D 382	8309-720-100 8309-198-542	Z DIODE 10 C 0,5W DIODE BAT 42/43/BAT 85/86		0705 270 000	MOW 0022 12 KOUM 50/
D 382	8309-215-006	DIODE BAT 42/43/BAT 65/66 DIODE 1 N 4001 -GA	R 111	8705-370-099	MOW 0922 12 KOHM 5%
D 431	8309-720-510	Z DIODE 51 C 0,5W	R 202	8700-121-265	KSW 0207 470 OHM 5%
D 432	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 262	8700-329-027	KSW NB 0207 12 OHM 5%
D 437	8309-215-020	DIODE 1 N 4004 -GA	R 324	8700-329-007	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
D 502	8309-210-144	DIODE BYW 76 TFK .03/BYW	R 374	8700-329-007	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
D 503	8309-204-228	DIODE BY 228 PHI/GI/TFK	R 387	8700-329-031	KSW NB 0207 18 OHM 5%
D 504	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 431	8701-121-025	KSW SI B 10 OHM 5%
D 532	8309-215-020	DIODE 1 N 4004 -GA	R 435	8705-329-019	MOW 0411 5,6 OHM 5% DRA
D 548	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK	R 436	8766-357-049	MSW 0414 100 OHM 5% TK100
D 551	8309-516-283	DIODE BYV 28-200 RA 12,5/	R 437	8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 556 D 572	8309-516-283 8309-201-005	DIODE BYV 28-200 RA 12,5/ DIODE BA157	R 438	8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 598	8309-204-268	DIODE BYV 16 TFK/BYV 96E/	R 440 1	8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 620	8308-560-384	GLR.SKB380C1500 L5B SEM/C	R 502	8705-328-993	MOW 0411 0,51 OHM 10%
D 641	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 503	8701-230-019	NKS 3 5,6 OHM 5% ROE
D 647	8309-516-854	DIODE BYT 54 M	R 504	8705-329-033	MOW 0411 27 OHM 5%
D 648	8309-516-854	DIODE BYT 54 M	R 506	8766-327-009	MSW 0207 2,2 OHM 5% TK100
D 653	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 520	8705-221-271	MOW 0411 820 OHM 10% SXA
D 661	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 525	8735-003-201	DRW 0,75W 1 OHM 10% BWF23 MOW 0411 7,5 OHM 5% DRA
D 671	8309-517-178	DIODE BYW 178/SK 3 G D08/	R 551	8705-227-022 8700-329-009	KSW NE 0207 2,2 OHM DRA
D 674	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 554	8700-329-009 8700-121-297	KSW 0207 10 KOHM 5%
D 677	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 572		
D 686	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 577	8705-329-221	MOW 0411 6,8 OHM 10%
D 688 🔨	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 598 🔨	8705-329-025	MOW 0411 10 OHM 5% DRA
D 692 D 694	8309-215-006 8309-720-082	DIODE 1 N 4001 -GA Z DIODE 8,2 C 0,5W	R 600 A	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
D 951	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 608 <u>^</u> R 623	8311-200-010 8311-400-125	PTC #1 DUO VDR SD/1 250V -GR
D 981	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 624	8766-349-161	MSW SI 0414 4,7 MOHM 2,5%
			R 627	8766-349-161	MSW SI 0414 4,7 MOHM 2,5%
			R 633	8766-357-115	MSW 0414 56 KOHM 5% WW.0
IC 102	8305-602-405	IC X 24 C 04 XICOR	R 654	8790-050-037	ESTR.SK10-A 1,5 KOHM LIN
IC 260	8305-332-820	IC TDA 2822 M SGS	R 664	8705-369-043	MOW 0617 56 OHM 5%
IC 366 IC 430	8305-337-262 8305-338-350	IC TDA 7262 SGS IC TDA 8350 Q	R 672	8705-329-321	MOW 0411 100 KOHM 10%
IC 430	8305-354-605	IC TDA 6350 Q IC TDA 4605/3	R 674	8730-271-211	DRW SI S11 7W 2,7 OHM 10%
IC 680	8305-204-455	IC TDA 4003/3	R 956	8700-011-257	KSW 0204 220 OHM 5%
IC 690	8305-204-317	IC LM 317 T NSC/MOT/	R 978 🔨	8700-329-013	KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
IC 900	8305-433-400	IC MSP 3400-15	R 992	8700-329-013	KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
IC 980	8305-365-114	IC TEA 5114 A THO			
L 112	8140-505-247	DR A AX-GA 8,2UH	SI 505	8315-612-027	LOET-SIGR 315 MA/T
L 113	8140-526-534	DR AX 0411-GA 10UH	SI 601 <u>A</u>	8315-621-027	LOET-SIGR 2,5 A/T
L 114	8140-525-714	DR AX 0411-GA 4,7UH	SI 624 <u>A</u>		LOET-SIGR 1,6 A/T
L 501	09245-816.01	O/W AUSKOPPELSPULE	SI 677		LOET-SIGR 2 A/T
L 511	09246-846.51	BRUECKENSPULE 110" 1,5 MH	SI 686	8315-618-200	LOET-SIGR 1 A/T LOET-SIGR 2 A/T
L 512	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	SI 688 🔨	8315-620-225	LUE 1-51GR 2 A/ I
L 513 L 520	8104-982-056 29203-110.95	FERRITPERLE HF 70 BTL LINEARITAETSREGLER (110)			
L 520	09240-110.51	DROSSEL 2,2 MH	T 107	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 554	8140-505-065	DR A AX-GA 47UH	T 251	8303-207-558	TRANS.BC 558 C
L 573	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	T 256	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 577	8140-505-249	DR A AX-GA 10UH	T 266	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 601 🔨	29500-812.97	FUNKENTSTOERDROSSEL	T 381	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 648	8104-982-057	FERRITPERLE-GA 3,6UH	T 382 T 383	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 653	8104-982-058	FERRITPERLE-GA 1,7UH	T 505	8303-275-337 8303-285-637	TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 637
L 671	8104-982-001	FERRITPERLE-GA	T 531	8303-401-299	TRANS.S 298 T TFK/PBF 259
L 674 L 678	8104-982-001 8104-982-001	FERRITPERLE-GA FERRITPERLE-GA	T 540	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 687	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	T 568	8302-260-506	TRANS.BU 508 A PHI/SANYO/
L 689	8104-982-014	DAEMPFUNGSPERLE	T 644	8302-805-040	TRANS.IRF BC 40 IOR
L 901	8140-505-249	DR A AX-GA 10UH	T 680	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 907	8140-505-253	DR A AX-GA 15UH	T 695	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 908	8140-526-310	DR AX 0411-GA 10UH	T 926 T 928	8303-207-548 8303-207-548	TRANS.BC 548 C TRANS.BC 548 C
			T 929	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
Q 916	8382-439-185	QUARZ 18,432 MHZ	T 931	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
	3332 300-100	. д п	T 932	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
<u> </u>	I VORREHALTEN	<del>- 22 22 32 84 54 -</del> 447	DIM MAIR	<del>- Vujje u UU - l</del>	SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List 29701-088.39

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER		D GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GB
T 933 T 986 T 988 T 989 T 992	8303-207-558 8303-203-558 8303-205-548 8303-205-558 8303-205-548	TRANS.BC 558 C TRANS.BC 558 A TRANS.BC 548 B TRANS.BC 558 B TRANS.BC 548 B		-			
TR 501 A TR 525 A TR 651	29201-029.57	TREIBERTRAFO TRAFO DIODEN-SF TRAFO SPERRWAI					

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



(!)

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-dji.hr

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

29701-089.24 Ersatzteilliste / Spare Parts List

## Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx \* 32700 #

10/95 **CUC 6365** 

SACH-NR. / PART NO.: 29701-089.24

POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUM PART NUM		ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG	UNG D		DESCRIPTI	ON	GB
0001.000 0002.000 0003.000 WW. 0004.000 0005.000 0006.000 0007.000 0008.000 0011.000 0012.000 0014.000 0015.000	$\triangle$	29504-20° 29504-10° 29504-00° 29504-10° 29504-10° 29700-59° 29700-60° 29303-39° 29303-11° 29303-15° 29303-15° 29303-15° 29303-15°	2.56 3.87 3.81 5.67 7.01 3.02 9.27 9.06 9.35 3.02 3.16 5.20 3.12	X X X	CHIP-TUNER/ATA 1200 ZF-VERSTAERKER BAUSTEIN ABSTIMM BAUSTEIN ABSTIMM M.TEXT BAUSTEIN FARB-SYNCHRON BAUSTEINHALTER BUCHSENABDECKUNG GERAETESTECKER M.KABEL PERIBUCHSE SW PERI-BUCHSE OR MONTAGECLIP IC366/430/T568 MONTAGECLIP T644 WAERMELEITFOLIE T644/IC680/690 MONTAGECLIP IC680/690 WAERMELEITFOLIE T568  X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE			CHIP-TUNER/ATA 1200 IF AMPLIFIER MODULE TUNING MODULE TUNING MODULE COLOUR SYNCHRONOUS MODULE HOLDER SOCKET COVER APPLIANCE PLUG W. CABLE PERI SOCKET BLACK PERI SOCKET MOUNTING CLIP IC366/430/T568 MOUNTING CLIP T644 HEAT CONDUCTING FOIL T644/IC680/690 ASSEMBLY CLIP IC680/690 HEAT CONDUCTING FOIL T568  X = SEE SEPARATE PARTS LISTS WW. = OPTIONAL		
POS. NR. POS.	SACHNUMMER BEZEIG PART NUMBER DESCR				NR.		SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GR	
NO.	FAI	NOWBER	DESC	DESCRIPTION (GB)			NO.	FART NOWIDER	DESCRIPTION	(GB)
C 103 C 264 C 316 C 322 C 357 C 372 C 377 C 381 C 502 C 503 C 511 C 516 C 517 C 518 C 525 C 532 C 551 C 556 C 598 C 601 C 602 C 603 C 604 C 609 C 621	8668-203-123 8668-203-023 8668-203-023 8452-996-147 8452-996-147 8452-996-193 8668-203-123 8515-911-416 8515-721-245 8515-911-534 8525-040-819 8525-040-819 8525-040-819 8525-040-819 8525-040-819 8525-040-819 8525-040-819 8525-040-819 8515-911-602 8452-996-155 8426-098-061 8650-067-046 8650-067-046 8426-098-077 8511-793-020 8511-793-020 8660-098-234 8660-098-234 8663-732-425 8650-081-125		ABBI ABBI ELKO ELKO ELKO ABBI KF 19 KF 20 KF 20 FKP1 ELKO HV-K HV-K ELKO MP 3 SI-KE SI-KE HV-K	LOCK LOCK O 1000 O 1000 O 3300 LOCK 9 0,02 22 0,68 1 0,01 4 0,33 4 0,33 4 0,3 4 0,3 4 0,3 5 0,1 6 ERKO ERKO ERKO ERKO	-C 0,1 UF -GR -C 0,7 UF -GR -C 0,7 UF -GR -C 0,7 UF -GR -C 0,7 UF -GR -C 0,1 UF -GR		C 624 C 626 C 632 C 646 C 647 C 648 C 664 C 677 C 686 C 912 C 914 C 922 C 924 D 111 D 251 D 252 D 253 D 256 D 381 D 382	8650-081-125 8451-997-119 8555-269-037 8650-067-486 8531-510-687 8515-911-043 8555-269-035 8660-098-238 8650-081-129 8650-067-046 8650-067-046 8650-067-046 8668-203-023 8668-203-023 8668-203-023 8305-306-001 8309-720-033 8309-720-082 8309-215-045 8309-215-045 8309-720-100 8309-198-542	HV-KERKO 1000PI ELKO 22 220UF 3 KT/MKT 5/6 3300 HV-KERKO 470PF MKT 15 0,033UF 2 KF 29 470PF 109 KT/MKT 5/6 2700 SI-KERKO B-SS 22 HV-KERKO 1500PI HV-KERKO 100PF HV-KERKO 100PF HV-KERKO 100PF ABBLOCK-C 0,1 L ABBLOCK-C 0,1 L ABBLOCK-C 0,1 L ABBLOCK-C 0,1 L ABBLOCK-C 0,1 L ABBLOCK-C 0,1 L DIODE 3,3 C 0,5\DIODE 1 N 4001 Z DIODE 1 N 4001 Z DIODE 1N4148 DIODE 1N4148 Z DIODE 10 C 0,5\DIODE 1 N 143/148	385V PF 5% 5 20% 2KV 20% 630V % 1600V PF 5% 200PF 20% F +50-20% F 20% 1KV 5 20% 1KV JF -GR UF -GR UF -GR JF -GR JF -GR JF -GR
C 622 C 623	C 622 8650-081-125 HV-KERKO 1000PF 20% 1KV C 623 8650-081-125 HV-KERKO 1000PF 20% 1KV		IJlъ	D 383 D 431	8309-215-006 8309-720-510	DIODE 1 N 4001 Z DIODE 51 C 0,5V	-GA			
ÄNDERUNGEN	ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN  SUBJECT TO ALTERATION									

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Ersatzteilliste / Spare Parts List 29701-089.24

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
	PART NUMBER	DESCRIPTION GB	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION GB
D 432 D 434 D 437 D 502 D 503 D 504 D 532 D 554 D 555 D 572 D 598 D 620 D 641 D 647 D 648 D 653 D 661 D 671 D 674 D 677 D 686 D 677 D 688 D 692 D 694	8309-215-045 8309-709-033 8309-215-020 8309-210-144 8309-204-228 8309-215-045 8309-215-020 8309-200-021 8309-516-283 8309-516-283 8309-516-283 8309-204-268 8308-560-384 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-820-420 8309-820-420 8309-820-420 8309-820-420 8309-820-420 8309-215-006 8309-720-082	DIODE 1N4148 Z DIODE ZY 33 ITT DIODE 1 N 4004 -GA DIODE BYW 76 TFK .03/BYW DIODE BY 228 PHI/GI/TFK DIODE 1N4148 DIODE 1 N 4004 -GA DIODE BAV21 ITT/ TFK DIODE BAV21 ITT/ TFK DIODE BYV 28-200 RA 12,5/ DIODE BYV 28-200 RA 12,5/ DIODE BYV 16 TFK/BYV 96E/ GLR.SKB380C1500 L5B SEM/C DIODE BYT53B TFK/ EGP10B DIODE BYT54 M DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 324 A R 374 A R 387 A R 431 A R 435 A R 436 A R 502 A R 504 A R 506 A R 520 A R 525 A R 551 A R 577 A R 577 A R 598 A R 623 A R 624 A R 627 A R 633 A R 633 A	8700-329-031 8701-121-025 8705-329-019 8766-357-049 8705-328-993 8701-230-019 8705-329-255 8766-327-009 8705-221-271 8735-003-201 8705-227-021 8700-329-009 8700-121-297 8705-329-025 8311-200-010 8311-400-125 8766-349-161 8766-357-115 8790-050-037	KSW NB 0207 1,8 OHM 5% KSW NB 0207 1,8 OHM 5% KSW NB 0207 18 OHM 5% KSW NB 0207 18 OHM 5% KSW SI B 10 OHM 5% MOW 0411 5,6 OHM 5% DRA MSW 0414 100 OHM 5% TK100 MOW 0411 0,51 OHM 10% NKS 3 5,6 OHM 5% ROE MOW 0411 180 OHM 5% MSW 0207 2,2 OHM 5% TK100 MOW 0411 820 OHM 10% SXA DRW 0,75W 1 OHM 10% BWF23 MOW 0411 8,8 OHM 5% DRA KSW NE 0207 2,2 OHM DRA KSW NE 0207 2,2 OHM DRA KSW 0207 10 KOHM 5% MOW 0411 6,8 OHM 10% MOW 0411 10 OHM 5% DRA PTC #1 DUO VDR SD/1 250V -GR MSW SI 0414 4,7 MOHM 5% MSW SI 0414 4,7 MOHM 5% MSW SI 0414 56 KOHM 5% WW.0 ESTR.SK10-A 1,5 KOHM LIN
D 951 D 981	8309-215-045 8309-215-045	DIODE 1N4148 DIODE 1N4148	R 664 <u>A</u> R 672 <u>A</u> R 674 <u>A</u>	8705-329-321 8730-271-211	MOW 0617 56 OHM 5% MOW 0411 100 KOHM 10% DRW SI S11 7W 2,7 OHM 10%
IC 102 IC 260 IC 366 IC 430 IC 631 IC 680 IC 690 IC 900 IC 980	8305-602-405 8305-332-820 8305-337-262 8305-338-350 8305-354-605 8305-204-455 8305-204-317 8305-433-400 8305-365-114	IC X 24 C 04 XICOR IC TDA 2822 M SGS IC TDA7262 SGS/ TDA3009S IC TDA 8350 Q IC TDA 4605/3 IC TDA 8137 SGS IC LM 317 T NSC/MOT/ IC MSP 3400-15 IC TEA 5114 A THO	R 978 A R 992 A SI 505 A SI 601 A SI 624 A SI 677 A SI 686 A SI 688 A	8315-612-027 8315-621-027 8315-619-028 8315-620-225 8315-618-200	KSW NB 0207 3,3 OHM 5% KSW NB 0207 3,3 OHM 5%  LOET-SIGR 315 MA/T LOET-SIGR 2,5 A/T LOET-SIGR 1,6 A/T LOET-SIGR 2 A/T LOET-SIGR 2 A/T
L 112 L 113 L 114 L 501 L 511 L 512 L 513 L 520 L 541 L 554 L 573 L 577 L 601 \( \triangle \) L 648 L 653 L 671 L 674 L 678 L 678 L 689 L 901 L 907 L 908	8140-505-247 8140-526-534 8140-525-714 09245-816.01 09246-846.51 8104-982-056 8104-982-056 29203-124.95 09240-110.51 8140-505-065 8104-982-056 8140-505-249 29500-812.97 8104-982-057 8104-982-058 8104-982-001 8104-982-001 8104-982-001 8104-982-001 8104-982-056 8104-982-014 8104-982-058 8104-982-014 8104-982-056 8104-982-014 8140-505-249 8140-505-253 8140-526-310	DR A AX-GA 8,2UH DR AX 0411-GA 10UH DR AX 0411-GA 4,7UH O/W AUSKOPPELSPULE BRUECKENSPULE 110" 1,5 MH FERRITPERLE HF 70 BTL FERRITPERLE HF 70 BTL LINEARITAETSREGLER DROSSEL 2,2 MH DR A AX-GA 47UH FERRITPERLE HF 70 BTL DR A AX-GA 10UH FUNKENTSTOERDROSSEL FERRITPERLE-GA 3,6UH FERRITPERLE-GA 1,7UH FERRITPERLE-GA FERRITPERLE	T 107 T 251 T 256 T 266 T 381 T 382 T 383 T 505 T 531 T 540 T 568 T 644 T 680 T 695 T 926 T 928 T 929 T 931 T 932 T 933 T 986 T 988 T 989 T 992	8303-207-548 8303-207-558 8303-275-337 8303-275-337 8303-275-337 8303-207-548 8303-205-548 8303-205-548 8303-205-548 8303-205-548 8303-205-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-205-548 8303-205-548	TRANS.BC 548 C TRANS.BC 558 C TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 548 C TRANS.BC 537-40 TRANS.BC 637 TRANS.S 298 T TFK/PBF 259 TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 C TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 C TRANS.BC 548 C TRANS.BC 548 C TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B TRANS.BC 558 C TRANS.BC 558 A TRANS.BC 548 B
R 111 <u>A</u> R 262 <u>A</u>	8705-370-099 8700-329-027	MOW 0922 12 KOHM 5% KSW NB 0207 12 OHM 5%	TR 501 <u>^</u> TR 525 <u>^</u> TR 651 <u>^</u>	09246-864.04 29201-029.59 29201-415.97	TREIBERTRAFO DIODEN-SPLIT TRAFO KPL TRAFO SPERRWANDLER KPL